

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名 : 三宅島 ( 坪田 )

緯度 : 34 ° 3 N

経度 : 139 ° 33 E

潮位表基準面の零点 : 平均海面下 91.0(cm)

2020 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	46	31	26	31	45	66	88	107	121	128	126	118	105	93	84	81	85	93	103	111	114	109	98	82	2091	87.1		9:17	128	19:53	114	*	*	*	*	2: 0	26	14:55	81	*	*	*	*
2	64	49	40	39	46	60	78	97	112	122	125	121	112	100	89	81	79	81	88	96	102	104	100	92	2077	86.5		9:56	125	20:50	104	*	*	*	*	2:37	38	15:56	79	*	*	*	*
3	80	67	57	52	54	61	74	89	103	115	121	122	117	107	95	84	76	72	74	79	86	92	95	95	2067	86.1	U	10:36	123	22:19	96	*	*	*	*	3:18	52	17:10	72	*	*	*	*
4	90	83	75	69	66	67	74	84	96	107	116	121	120	114	104	90	78	68	63	63	69	76	84	91	2068	86.2		11:24	121	*	*	*	*	4:11	66	18:23	62	*	*	*	*		
5	94	94	91	86	81	78	78	83	90	100	109	117	121	119	112	100	84	68	56	50	51	58	68	81	2069	86.2		0:30	95	12:16	121	*	*	*	*	5:26	78	19:23	50	*	*	*	*
6	92	100	103	102	98	92	88	86	88	94	102	111	119	122	120	110	94	74	55	41	35	38	49	64	2077	86.5		2:18	103	13: 7	123	*	*	*	*	6:59	86	20:11	35	*	*	*	*
7	81	97	109	114	114	108	101	94	90	91	96	105	115	123	126	121	107	85	61	39	25	20	27	43	2092	87.2		3:24	115	13:53	126	*	*	*	*	8:20	89	20:52	20	*	*	*	*
8	64	87	106	120	126	124	116	105	96	91	92	98	109	121	129	130	120	101	74	45	22	8	8	20	2112	88.0		4:12	126	14:36	131	*	*	*	*	9:20	90	21:32	6	*	*	*	*
9	41	68	95	117	131	135	130	119	105	95	90	93	102	115	128	135	133	118	93	60	28	5	-6	-1	2129	88.7		4:54	135	15:16	136	*	*	*	*	10: 7	90	22:12	-6	*	*	*	*
10	17	44	76	105	128	140	141	132	117	102	92	89	95	108	123	136	141	134	113	82	46	13	-9	-15	2150	89.6		5:34	142	15:57	141	*	*	*	*	10:48	89	22:52	-15	*	*	*	*
11	-5	19	51	85	116	137	146	143	130	112	97	88	89	98	114	130	142	144	132	106	70	32	1	-17	2160	90.0	F	6:14	146	16:38	145	*	*	*	*	11:27	87	23:33	#-20	*	*	*	*
12	-18	-3	26	61	96	124	142	147	139	123	105	91	85	89	101	119	135	145	143	126	97	60	23	-5	2151	89.6		6:52	#147	17:20	146	*	*	*	*	12: 6	85	*	*	*	*	*	*
13	-18	-14	6	37	72	105	131	144	144	133	114	96	84	81	88	103	121	136	143	137	118	88	52	18	2119	88.3		7:30	146	18: 4	143	*	*	*	*	0:15	-19	12:46	81	*	*	*	*
14	-4	-12	-3	20	51	85	114	134	142	138	123	104	87	77	78	87	103	120	133	137	129	109	80	48	2080	86.7		8: 7	142	18:52	137	*	*	*	*	0:57	-12	13:29	76	*	*	*	*
15	21	4	2	14	37	67	97	121	135	138	129	112	94	78	71	73	83	98	113	124	126	119	101	76	2033	84.7		8:43	138	19:45	127	*	*	*	*	1:39	1	14:16	71	*	*	*	*
16	50	29	19	21	34	57	82	107	125	133	131	119	102	84	71	65	67	77	90	103	112	115	109	95	1997	83.2		9:18	134	20:48	115	*	*	*	*	2:21	18	15:12	65	*	*	*	*
17	77	58	44	38	42	55	75	96	114	126	130	124	111	94	76	64	58	59	67	78	90	99	104	102	1981	82.5	L	9:53	130	22:13	104	*	*	*	*	3: 4	38	16:17	57	*	*	*	*
18	94	83	70	61	59	63	74	89	105	118	125	125	118	105	87	70	57	50	49	55	65	77	88	96	1983	82.6		10:31	126	*	*	*	*	3:53	59	17:34	49	*	*	*	*		
19	99	98	92	85	79	77	80	88	99	110	119	124	123	115	101	83	65	50	40	37	42	52	65	79	2002	83.4		0:13	99	11:18	124	*	*	*	*	4:55	77	18:51	37	*	*	*	*
20	92	101	105	105	100	95	92	92	96	103	112	119	123	122	114	100	80	60	41	29	25	30	41	58	2035	84.8		2:17	106	12:18	124	*	*	*	*	6:26	91	19:58	25	*	*	*	*
21	76	94	108	116	117	112	106	100	97	99	104	112	120	125	124	116	99	77	53	32	18	14	20	35	2074	86.4		3:40	117	13:24	125	*	*	*	*	8: 9	97	20:54	14	*	*	*	*
22	56	79	101	117	126	126	120	110	102	97	97	103	112	122	128	127	117	98	71	44	21	7	5	15	2101	87.5		4:33	127	14:23	129	*	*	*	*	9:24	96	21:40	5	*	*	*	*
23	34	60	86	110	127	134	132	122	109	98	93	94	103	115	127	133	130	117	93	63	34	11	-1	1	2125	88.5		5:13	134	15:14	133	*	*	*	*	10:15	92	22:21	-1	*	*	*	*
24	16	40	69	97	121	135	138	131	117	102	91	88	93	105	120	133	137	131	113	85	53	23	3	-4	2137	89.0		5:48	139	15:58	137	*	*	*	*	10:54	88	22:58	-4	*	*	*	*
25	3	23	51	82	109	130	140	138	126	108	93	84	84	94	110	126	137	139	128	105	74	41	14	-2	2137	89.0	N	6:19	140	16:38	140	*	*	*	*	11:28	83	23:33	-4	*	*	*	*
26	-2	11	36	66	96	121	136	140	132	115	97	83	78	83	97	115	131	140	137	121	94	62	30	8	2127	88.6		6:48	140	17:15	140	*	*	*	*	11:59	78	*	*	*	*	*	*
27	-1	6	25	52	83	110	130	138	135	122	103	85	75	75	85	102	120	134	138	130	110	81	50	24	2112	88.0		7:13	139	17:51	138	*	*	*	*	0: 5	-1	12:30	74	*	*	*	*
28	8	7	20	43	71	99	122	134	136	126	109	90	75	70	74	88	106	123	132	132	120	97	69	42	2093	87.2		7:37	137	18:27	134	*	*	*	*	0:35	6	13: 2	70	*	*	*	*
29	22	15	20	38	62	89	113	129	135	129	115	96	78	68	67	75	91	108	121	127	122	108	86	61	2075	86.5		8: 0	135	19: 4	127	*	*	*	*	1: 4	14	13:36	66	*	*	*	*
30	40	27	27	38	57	81	105	122	131	130	120	103	84	70	63	66	76	91	106	116	119	112	97	77	2058	85.8		8:23	132	19:45	119	*	*	*	*	1:33	25	14:13	63	*	*	*	*
31	58	44	38	43	57	76	97	115	126	129	123	109	92	75	64	61	65	76	89	101	109	109	102	90	2048	85.3		8:47	129	20:32	110	*	*	*	*	2: 2	38	14:56	61	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	64560	86.8	12日 6時 52分	147	1	11日 23時 33分	-20	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	75	61	53	53	61	74	91	108	120	125	123	114	100	83	69	60	58	63	72	84	94	100	101	96	2038	84.9		9:13	126	21:35	101	*	*	*	*	2:32	52	15:48	58	*	*	*	*
2	87	78	70	67	69	77	89	102	113	120	121	116	106	93	78	65	57	54	58	66	76	85	92	95	2034	84.8	U	9:43	121	23:17	95	*	*	*	*	3: 5	67	16:53	54	*	*	*	*
3	94	91	86	83	82	84	90	98	106	113	117	116	111	102	89	74	61	51	47	49	56	66	77	87	2030	84.6		10:24	117	*	*	*	*	3:48	81	18:10	47	*	*	*	*		
4	94	98	99	98	96	95	95	97	102	107	111	114	114	110	101	87	71	55	43	36	37	45	57	72	2034	84.8		1:49	99	11:31	115	*	*	*	*	5:19	94	19:22	36	*	*	*	*
5	87	99	107	111	111	108	104	101	100	101	105	109	114	116	112	102	86	66	46	30	22	23	33	50	2043	85.1		3:24	111	12:54	116	*	*	*	*	7:56	100	20:22	22	*	*	*	*
6	70	90	107	118	123	121	115	107	100	97	98	103	110	118	121	118	105	85	59	34	15	7	10	25	2056	85.7		4:12	123	14: 3	121	*	*	*	*	9:19	97	21:13	7	*	*	*	*
7	47	73	98	118	130	133	128	117	105	96	92	94	103	115	125	130	124	107	81	50	21	0	-7	1	2081	86.7		4:50	133	14:59	130	*	*	*	*	10: 6	92	21:59	-7	*	*	*	*
8	21	49	80	109	129	140	139	128	113	97	87	85	92	106	122	134	138	129	107	75	39	7	-12	-16	2098	87.4		5:24	141	15:49	138	*	*	*	*	10:43	85	22:43	-16	*	*	*	*
9	-3	23	57	91	120	139	145	139	122	103	86	78	80	92	110	129	142	144	131	104	67	28	-2	-19	2106	87.8	F	5:58	145	16:37	145	*	*	*	*	11:18	77	23:24	#-20	*	*	*	*
10	-17	2	32	69	104	131	145	145	132	111	89	73	68	76	93	115	135	147	145	128	97	59	21	-6	2094	87.3		6:30	147	17:24	#148	*	*	*	*	11:54	68	*	*	*	*	*	*
11	-17	-9	14	48	84	117	138	146	139	120	95	73	61	61	73	94	117	137	146	141	122	90	52	19	2061	85.9		7: 1	146	18:12	146	*	*	*	*	0: 5	-17	12:30	59	*	*	*	*
12	-1	-5	7	34	67	101	127	142	142	128	104	79	59	51	55	71	93	116	133	140	133	113	83	50	2022	84.3		7:30	144	19: 1	140	*	*	*	*	0:43	-6	13: 9	51	*	*	*	*
13	24	11	14	30	57	87	115	134	140	133	113	88	64	48	44	52	69	90	111	125	130	122	104	79	1984	82.7		7:57	140	19:52	130	*	*	*	*	1:21	10	13:50	44	*	*	*	*
14	54	36	30	37	55	80	105	125	135	134	120	99	74	53	41	40	49	65	84	102	114	117	111	97	1957	81.5		8:23	136	20:51	117	*	*	*	*	1:56	30	14:36	39	*	*	*	*
15	79	63	53	53	62	79	98	116	128	131	124	109	87	65	48	39	38	46	60	76	91	101	105	102	1953	81.4		8:48	132	22: 7	105	*	*	*	*	2:31	52	15:30	37	*	*	*	*
16	95	84	76	72	74	83	96	110	121	127	125	115	100	81	62	47	38	37	43	53	66	79	89	96	1969	82.0	L	9:15	127	*	*	*	*	3: 5	72	16:39	37	*	*	*	*		
17	98	97	94	90	89	92	98	106	114	119	121	118	109	96	79	63	48	39	35	37	45	56	68	81	1992	83.0		0: 7	98	9:50	121	*	*	*	*	3:47	89	18: 7	35	*	*	*	*
18	92	100	104	105	104	103	103	104	107	111	114	115	113	107	97	83	66	50	38	31	30	36	47	62	2022	84.3		2:49	105	10:57	115	*	*	*	*	5:35	102	19:35	29	*	*	*	*
19	79	94	106	114	116	114	109	105	102	102	104	108	112	113	110	102	87	68	49	33	24	22	29	43	2045	85.2		3:56	116	12:53	113	*	*	*	*	8:35	102	20:42	22	*	*	*	*
20	61	82	102	116	124	124	118	109	100	95	94	98	105	113	118	116	107	90	68	45	26	16	15	25	2067	86.1		4:31	125	14:18	118	*	*	*	*	9:40	94	21:32	14	*	*	*	*
21	44	67	91	112	126	131	126	115	102	91	85	87	95	107	118	124	122	110	88	62	36	17	9	13	2078	86.6		4:59	131	15:15	125	*	*	*	*	10:16	85	22:11	9	*	*	*	*
22	28	51	78	104	123	134	133	122	106	90	79	76	83	97	113	126	131	125	108	82	53	26	10	6	2084	86.8		5:26	135	16: 0	131	*	*	*	*	10:45	76	22:46	6	*	*	*	*
23	16	37	65	93	117	133	137	129	112	92	76	68	71	84	103	121	133	135	124	102	72	41	18	6	2085	86.9		5:50	137	16:39	135	*	*	*	*	11:13	68	23:16	6	*	*	*	*
24	10	26	52	82	109	129	138	134	118	97	76	63	61	71	89	111	128	137	134	118	91	59	31	13	2077	86.5	N	6:12	138	17:15	138	*	*	*	*	11:39	61	23:45	9	*	*	*	*
25	9	20	42	71	100	123	136	136	124	103	80	61	54	59	75	97	118	133	137	128	107	78	49	26	2066	86.1		6:32	138	17:50	138	*	*	*	*	12: 6	54	*	*	*	*	*	*
26	15	19	36	62	91	116	133	137	129	110	85	63	50	49	61	81	104	123	134	133	119	95	67	42	2054	85.6		6:51	137	18:24	135	*	*	*	*	0:13	15	12:34	48	*	*	*	*
27	26	24	35	57	83	109	128	136	132	116	93	68	50	43	49	65	87	109	125	131	125	108	84	60	2043	85.1		7:10	136	19: 0	131	*	*	*	*	0:39	23	13: 3	43	*	*	*	*
28	42	34	39	55	78	102	122	133	133	121	100	76	55	42	42	52	70	92	110	122	123	115	97	77	2032	84.7		7:29	134	19:38	124	*	*	*	*	1: 6	34	13:34	40	*	*	*	*
29	58	48	47	57	75	96	115	128	131	124	107	85	63	46	39	43	56	74	93	108	116	115	105	90	2019	84.1		7:48	131	20:21	117	*	*	*	*	1:32	46	14: 8	39	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	59224	85.1	10日 17時 24分	148	1	9日 23時 24分	-20	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	75	63	59	64	76	92	109	121	127	124	112	93	73	54	43	40	46	59	75	91	103	108	106	99	2012	83.8		8: 8	127	21:13	108	*	*	*	*	1:58	59	14:48	40	*	*	*	*
2	88	79	73	74	80	91	104	115	121	121	114	100	83	66	51	42	41	47	58	72	85	95	100	101	2001	83.4		8:28	122	22:34	101	*	*	*	*	2:25	73	15:40	41	*	*	*	*
3	97	92	88	86	88	94	101	109	115	116	113	105	93	79	64	51	43	40	44	53	64	76	87	95	1993	83.0	U	8:52	116	*	*	*	*	2:56	86	16:54	40	*	*	*	*		
4	99	101	101	100	99	100	102	105	108	110	110	107	101	92	80	66	52	42	36	36	42	53	67	81	1990	82.9		1:12	101	9:29	110	*	*	*	*	3:54	99	18:27	35	*	*	*	*
5	94	103	109	112	111	109	106	103	102	102	104	105	106	104	97	86	70	53	37	27	24	29	42	60	1995	83.1		3:15	112	11:51	106	*	*	*	*	8:23	102	19:50	24	*	*	*	*
6	79	98	112	121	123	120	113	105	98	94	95	99	105	111	112	107	93	73	50	29	14	10	17	34	2012	83.8		3:54	123	13:44	112	*	*	*	*	9:24	94	20:52	10	*	*	*	*
7	58	83	106	123	132	131	122	109	96	86	83	87	97	110	120	124	117	100	74	44	18	2	-1	10	2031	84.6		4:25	132	14:53	124	*	*	*	*	9:56	83	21:42	-2	*	*	*	*
8	33	62	92	118	134	139	133	117	98	81	72	72	83	100	118	131	135	126	103	71	37	8	-7	-6	2050	85.4		4:55	139	15:48	135	*	*	*	*	10:27	71	22:26	#-9	*	*	*	*
9	11	39	73	105	130	142	141	127	104	80	63	57	64	81	104	127	141	143	130	103	66	30	3	-8	2056	85.7		5:24	144	16:39	144	*	*	*	*	10:59	57	23: 8	-8	*	*	*	*
10	-2	20	53	88	119	140	145	136	113	85	60	45	45	58	82	109	133	147	147	130	99	61	27	5	2045	85.2	F	5:52	146	17:28	#149	*	*	*	*	11:32	43	23:46	-1	*	*	*	*
11	0	12	38	72	106	132	145	141	123	94	64	41	31	37	56	84	113	136	148	144	124	93	58	29	2021	84.2		6:19	145	18:16	148	*	*	*	*	12: 7	31	*	*	*	*	*	*
12	14	16	33	61	93	121	140	143	131	105	73	44	26	22	34	56	85	113	134	142	136	116	88	59	1985	82.7		6:44	144	19: 5	142	*	*	*	*	0:23	13	12:43	22	*	*	*	*
13	38	31	39	59	85	112	132	141	135	116	87	55	30	18	19	34	58	85	110	126	132	125	107	85	1959	81.6		7: 7	141	19:56	132	*	*	*	*	0:58	31	13:22	17	*	*	*	*
14	64	52	52	63	83	105	125	136	136	123	100	71	43	24	17	22	37	59	83	103	116	120	114	101	1949	81.2		7:29	138	20:53	120	*	*	*	*	1:31	51	14: 3	17	*	*	*	*
15	86	74	69	73	85	101	118	129	133	126	110	86	61	39	25	21	27	41	59	78	94	104	108	106	1953	81.4		7:51	133	22: 6	108	*	*	*	*	2: 1	69	14:51	21	*	*	*	*
16	99	91	86	86	91	101	112	121	126	124	114	99	79	58	42	32	29	33	43	57	71	84	94	100	1972	82.2	L	8:13	126	*	*	*	*	2:32	85	15:52	29	*	*	*	*		
17	102	101	99	98	99	102	108	113	117	118	114	105	93	78	63	49	40	36	37	43	52	64	76	88	1995	83.1		0: 7	102	8:37	118	*	*	*	*	3: 8	98	17:19	35	*	*	*	*
18	97	104	108	108	107	106	106	106	107	108	107	105	101	93	83	71	58	47	39	36	39	46	58	72	2012	83.8		2:48	108	9:20	108	*	*	*	*	6: 7	106	19: 2	36	*	*	*	*
19	87	101	111	115	116	112	106	101	97	96	97	99	102	102	99	91	79	64	50	38	33	34	42	57	2029	84.5		3:31	116	12:42	103	*	*	*	*	9: 3	96	20:19	32	*	*	*	*
20	74	93	109	119	122	119	110	99	90	85	84	89	97	104	109	108	99	84	66	47	33	27	30	42	2039	85.0		3:58	122	14:19	109	*	*	*	*	9:33	84	21:11	27	*	*	*	*
21	61	82	103	119	127	126	116	102	87	76	72	76	87	100	111	118	115	104	85	62	41	27	23	31	2051	85.5		4:22	128	15:16	118	*	*	*	*	9:59	72	21:49	23	*	*	*	*
22	48	71	95	115	128	131	123	107	87	71	62	63	74	90	108	121	126	120	104	80	54	33	22	24	2057	85.7		4:45	131	15:59	126	*	*	*	*	10:23	61	22:22	21	*	*	*	*
23	37	59	85	110	127	134	129	113	91	69	55	51	60	77	98	118	130	131	120	98	71	45	27	22	2057	85.7		5: 6	134	16:36	132	*	*	*	*	10:47	51	22:52	22	*	*	*	*
24	30	50	76	102	124	135	134	120	97	72	51	42	46	62	85	108	127	136	132	115	89	61	38	26	2058	85.8	N	5:25	136	17:11	136	*	*	*	*	11:12	42	23:20	25	*	*	*	*
25	29	44	68	95	118	134	137	126	104	77	52	36	34	46	68	95	118	134	137	127	106	79	53	36	2053	85.5		5:43	137	17:46	138	*	*	*	*	11:37	33	23:47	32	*	*	*	*
26	32	42	62	87	112	131	138	131	112	84	56	35	27	33	52	78	104	126	136	134	120	96	70	50	2048	85.3		6: 2	138	18:20	137	*	*	*	*	12: 3	27	*	*	*	*	*	*
27	40	44	59	81	106	126	136	134	119	93	64	38	24	24	37	60	87	112	129	134	127	110	87	66	2037	84.9		6:20	137	18:56	134	*	*	*	*	0:14	40	12:31	22	*	*	*	*
28	53	50	60	78	99	120	133	134	124	102	74	46	27	20	27	45	70	95	116	128	128	118	101	82	2030	84.6		6:39	135	19:33	130	*	*	*	*	0:40	50	13: 0	20	*	*	*	*
29	67	61	64	77	95	113	127	132	126	109	84	58	35	22	22	33	53	77	99	116	123	121	110	95	2019	84.1		6:58	132	20:14	123	*	*	*	*	1: 7	60	13:31	21	*	*	*	*
30	81	73	72	80	92	107	120	127	125	114	94	70	47	30	23	27	40	59	80	99	111	116	113	105	2005	83.5		7:18	128	21: 5	116	*	*	*	*	1:34	71	14: 8	23	*	*	*	*
31	94	86	83	85	93	103	114	121	122	115	101	82	62	44	31	28	33	45	61	79	94	104	109	108	1997	83.2		7:37	122	22:20	109	*	*	*	*	2: 4	83	14:55	28	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	62511	84.0	10日 17時 28分	149	1	8日 22時 26分	-9	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 4 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	104	98	94	94	97	102	108	114	116	113	105	93	77	61	46	36	32	35	44	57	72	86	97	104	1985	82.7	U	7:58	116	*	*	*	*	*	*	*	2:41	94	16:4	32	*	*	*	*
2	107	108	106	104	103	103	105	106	108	107	105	99	91	79	66	53	42	35	34	39	49	63	78	92	1982	82.6		0:33	108	8:24	108	*	*	*	*	*	4:20	103	17:41	33	*	*	*	*
3	104	112	115	115	112	107	103	100	98	98	99	100	100	96	88	76	61	45	33	27	29	39	55	74	1986	82.8		2:24	116	11:20	100	*	*	*	*	*	8:27	98	19:15	27	*	*	*	*
4	93	109	120	124	122	115	104	95	88	85	87	94	101	107	107	101	87	67	46	29	19	20	32	51	2003	83.5		3:9	124	13:36	108	*	*	*	*	*	9:0	85	20:24	18	*	*	*	*
5	75	99	118	130	131	124	110	93	79	71	71	79	92	107	118	121	114	96	71	44	23	12	15	31	2024	84.3		3:41	132	14:49	121	*	*	*	*	*	9:29	70	21:18	12	*	*	*	*
6	55	84	110	129	137	133	118	96	74	58	52	58	74	95	116	131	134	124	102	72	41	19	10	17	2039	85.0		4:11	138	15:47	135	*	*	*	*	*	9:59	52	22:3	10	*	*	*	*
7	37	66	97	123	139	141	128	105	76	51	37	36	49	73	101	125	141	143	130	104	71	40	20	16	2049	85.4		4:38	142	16:39	144	*	*	*	*	*	10:32	35	22:45	15	*	*	*	*
8	28	52	83	113	135	144	137	116	84	52	28	18	25	46	75	106	133	148	147	131	102	69	42	28	2042	85.1	F	5:5	144	17:29	#149	*	*	*	*	*	11:6	18	23:24	26	*	*	*	*
9	29	46	72	102	128	143	143	127	97	62	30	10	7	20	46	79	111	136	148	145	127	99	70	49	2026	84.4		5:31	145	18:18	#149	*	*	*	*	*	11:41	6	*	*	*	*	*	*
10	41	48	68	94	119	138	145	135	111	77	41	13	0	3	21	50	83	113	134	143	138	120	96	73	2004	83.5		5:55	145	19:8	143	*	*	*	*	*	0:0	41	12:17	-1	*	*	*	*
11	60	58	69	89	112	132	142	140	123	94	59	27	5	-2	7	27	55	85	111	129	134	128	113	95	1992	83.0		6:19	143	19:59	134	*	*	*	*	*	0:35	57	12:56	#-2	*	*	*	*
12	79	73	76	89	106	124	136	139	129	108	78	47	21	6	4	15	35	61	86	107	120	124	119	108	1990	82.9		6:43	139	20:55	124	*	*	*	*	*	1:9	73	13:36	3	*	*	*	*
13	96	87	86	91	103	116	128	133	130	116	94	68	42	23	14	15	26	43	64	84	100	111	115	112	1997	83.2		7:7	133	22:5	115	*	*	*	*	*	1:43	85	14:21	13	*	*	*	*
14	106	100	96	96	102	110	118	124	124	117	104	85	64	46	32	26	28	36	49	65	81	94	104	109	2016	84.0		7:33	125	23:45	110	*	*	*	*	*	2:22	95	15:16	26	*	*	*	*
15	110	108	105	102	103	105	109	113	114	112	106	96	82	68	54	44	38	38	43	52	64	77	90	100	2033	84.7	L	8:1	114	*	*	*	*	*	*	3:29	102	16:33	37	*	*	*	*	
16	108	112	112	109	106	103	101	101	102	102	101	99	93	85	76	65	55	47	44	45	52	62	75	89	2044	85.2		1:32	112	8:57	102	*	*	*	*	*	6:37	101	18:12	44	*	*	*	*
17	102	111	116	116	112	105	97	92	89	89	92	95	97	97	93	85	74	62	52	45	45	51	62	77	2056	85.7		2:28	117	12:28	97	*	*	*	*	*	8:27	89	19:35	44	*	*	*	*
18	93	108	118	122	118	109	97	86	78	76	78	85	94	101	105	102	94	80	65	51	44	43	51	65	2063	86.0		3:1	122	14:8	105	*	*	*	*	*	8:59	76	20:32	43	*	*	*	*
19	84	102	117	125	125	116	101	84	71	63	64	72	85	99	109	114	111	99	82	63	48	41	44	55	2074	86.4		3:28	126	15:5	114	*	*	*	*	*	9:25	63	21:14	41	*	*	*	*
20	74	95	113	126	130	123	107	87	67	54	50	57	72	90	108	120	123	116	100	79	59	45	41	48	2084	86.8		3:51	130	15:49	123	*	*	*	*	*	9:50	50	21:50	41	*	*	*	*
21	65	86	108	125	133	130	115	92	68	48	39	42	56	77	100	119	129	129	117	97	74	54	44	46	2093	87.2		4:13	133	16:27	130	*	*	*	*	*	10:15	38	22:22	43	*	*	*	*
22	58	78	102	122	134	135	123	100	72	47	31	29	39	61	87	111	129	136	130	114	91	68	52	47	2096	87.3		4:33	136	17:4	136	*	*	*	*	*	10:40	28	22:52	47	*	*	*	*
23	55	72	95	117	133	138	130	109	80	50	28	19	25	43	70	98	122	136	138	128	108	84	65	54	2097	87.4	N	4:54	138	17:39	139	*	*	*	*	*	11:6	19	23:22	53	*	*	*	*
24	56	68	89	111	129	138	135	118	90	58	31	14	14	27	52	81	109	130	140	137	122	101	79	65	2094	87.3		5:15	139	18:15	140	*	*	*	*	*	11:33	12	23:51	61	*	*	*	*
25	61	68	84	104	124	136	137	125	101	70	39	16	8	15	35	63	93	118	134	139	131	115	95	78	2089	87.0		5:36	139	18:51	139	*	*	*	*	*	12:2	8	*	*	*	*	*	*
26	69	71	82	99	117	132	137	130	111	83	51	25	9	9	22	45	74	101	123	134	134	124	108	91	2081	86.7		5:58	137	19:30	135	*	*	*	*	*	0:20	69	12:33	7	*	*	*	*
27	80	77	83	95	111	125	133	131	118	95	66	38	17	9	14	31	55	82	106	123	130	127	117	104	2067	86.1		6:20	134	20:13	130	*	*	*	*	*	0:50	77	13:6	9	*	*	*	*
28	92	85	86	94	106	118	127	129	122	105	81	55	32	17	14	22	40	62	86	106	119	124	121	113	2056	85.7		6:44	129	21:7	124	*	*	*	*	*	1:22	85	13:46	14	*	*	*	*
29	103	96	93	95	102	111	119	123	121	111	94	72	50	32	22	21	30	45	65	85	102	113	118	117	2040	85.0		7:10	124	22:19	119	*	*	*	*	*	2:1	93	14:35	21	*	*	*	*
30	113	106	101	99	101	105	111	115	116	112	102	88	70	53	39	30	28	34	47	63	81	97	109	116	2036	84.8		7:42	116	23:55	118	*	*	*	*	*	3:2	99	15:41	28	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	61238	85.1	9日 18時 18分	149	2	11日 12時 56分	-2	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 三宅島 ( 坪田 )

緯度: 34 ° 3 N

経度: 139 ° 33 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 91.0(cm)

2020 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	118	115	111	106	103	101	102	104	106	106	104	98	89	76	62	48	38	33	36	45	59	76	93	107	2036	84.8	U	8:46	106	*	*	*	*	*	*	*	5:12	101	17: 9	33	*	*	*	*
2	117	121	120	115	107	100	94	91	92	94	98	101	101	96	87	73	58	44	36	35	42	56	74	93	2045	85.2		1:17	121	11:29	101	*	*	*	*	*	7:22	91	18:38	34	*	*	*	*
3	110	122	127	124	115	102	89	80	75	77	84	93	103	109	108	101	86	67	49	37	33	40	56	77	2064	86.0		2: 8	127	13:28	110	*	*	*	*	*	8:14	75	19:50	33	*	*	*	*
4	99	118	129	132	125	109	90	72	60	56	62	75	93	109	120	122	114	97	74	52	38	34	43	61	2084	86.8		2:45	132	14:43	123	*	*	*	*	*	8:51	56	20:47	34	*	*	*	*
5	85	109	127	137	134	120	96	71	49	37	38	51	71	96	118	132	135	125	104	78	55	41	40	51	2100	87.5		3:17	137	15:43	135	*	*	*	*	*	9:27	36	21:36	38	*	*	*	*
6	72	98	121	137	141	131	108	78	48	26	18	24	44	72	101	127	142	144	131	108	81	59	48	50	2109	87.9		3:47	141	16:38	145	*	*	*	*	*	10: 3	18	22:20	47	*	*	*	*
7	65	88	113	133	144	140	122	92	56	25	6	3	17	42	75	107	133	148	147	133	109	84	65	58	2105	87.7	F	4:16	144	17:29	#149	*	*	*	*	*	10:40	2	23: 1	58	*	*	*	*
8	64	81	104	127	143	146	134	108	73	36	7	-6	-3	16	46	80	112	137	149	146	131	108	86	72	2097	87.4		4:44	147	18:19	#149	*	*	*	*	*	11:17	-7	23:40	70	*	*	*	*
9	70	80	98	119	138	147	143	124	92	55	20	-3	-10	-1	21	52	86	115	136	145	141	126	106	89	2089	87.0		5:13	147	19: 9	145	*	*	*	*	*	11:56	#-10	*	*	*	*	*	*
10	81	83	95	112	130	143	145	134	110	77	42	12	-4	-6	7	31	60	90	116	133	138	133	120	105	2087	87.0		5:41	146	20: 0	138	*	*	*	*	*	0:18	81	12:35	-7	*	*	*	*
11	93	89	94	106	121	134	141	138	122	97	66	35	13	2	5	19	42	68	94	114	127	130	126	115	2091	87.1		6:11	141	20:53	131	*	*	*	*	*	0:56	89	13:17	2	*	*	*	*
12	104	97	96	102	112	124	133	134	127	110	86	59	35	19	14	19	32	52	74	95	111	121	124	120	2100	87.5		6:43	135	21:52	124	*	*	*	*	*	1:37	96	14: 1	14	*	*	*	*
13	112	105	100	100	105	113	121	125	124	115	100	80	59	41	30	27	32	44	61	79	96	109	117	119	2114	88.1		7:17	125	22:59	119	*	*	*	*	*	2:29	100	14:51	27	*	*	*	*
14	117	112	106	101	101	103	108	112	114	112	105	93	79	64	51	43	40	44	54	67	82	96	108	115	2127	88.6	L	8: 2	114	*	*	*	*	*	*	3:44	100	15:52	40	*	*	*	*	
15	119	117	112	105	100	97	96	98	101	103	103	99	92	83	72	61	54	50	52	59	71	84	97	109	2134	88.9		0: 8	119	9:21	103	*	*	*	*	*	5:35	96	17: 8	50	*	*	*	*
16	117	120	118	112	103	94	88	85	86	90	94	98	98	96	90	81	71	62	57	57	63	74	87	101	2142	89.3		1: 5	120	11:48	98	*	*	*	*	*	7:11	85	18:28	57	*	*	*	*
17	113	121	123	119	109	96	84	75	72	75	81	90	98	103	103	99	89	78	67	61	60	66	78	93	2153	89.7		1:48	123	13:37	104	*	*	*	*	*	8: 3	72	19:35	60	*	*	*	*
18	108	120	127	125	116	102	84	70	61	59	65	77	91	103	111	113	107	96	82	69	62	63	70	84	2165	90.2		2:21	127	14:43	113	*	*	*	*	*	8:39	59	20:28	61	*	*	*	*
19	101	117	128	131	124	109	89	68	53	46	49	61	78	97	112	121	121	113	99	83	70	64	66	77	2177	90.7		2:50	131	15:32	122	*	*	*	*	*	9:10	46	21:12	64	*	*	*	*
20	94	111	126	134	131	118	97	72	49	36	34	44	62	85	107	123	130	128	116	99	82	70	67	73	2188	91.2		3:17	134	16:15	131	*	*	*	*	*	9:39	33	21:50	67	*	*	*	*
21	87	105	123	134	137	127	107	79	52	31	22	27	44	68	95	118	133	137	131	116	97	81	71	72	2194	91.4		3:42	137	16:54	137	*	*	*	*	*	10: 8	22	22:26	71	*	*	*	*
22	82	99	117	133	140	135	118	90	59	32	16	14	26	49	78	106	128	140	141	130	113	94	80	75	2195	91.5		4: 7	140	17:32	142	*	*	*	*	*	10:37	13	22:59	75	*	*	*	*
23	80	93	111	128	140	140	128	103	72	40	16	6	12	31	59	89	117	136	144	140	126	108	91	82	2192	91.3	N	4:33	141	18: 9	144	*	*	*	*	*	11: 8	6	23:33	80	*	*	*	*
24	81	90	105	122	136	142	136	116	87	53	24	6	3	16	39	69	100	125	140	144	136	121	104	91	2186	91.1		5: 0	142	18:48	144	*	*	*	*	*	11:40	3	*	*	*	*	*	*
25	85	89	100	115	130	140	139	127	102	71	39	14	3	6	23	49	80	108	129	140	140	131	116	102	2178	90.8		5:28	141	19:30	141	*	*	*	*	*	0: 6	85	12:15	2	*	*	*	*
26	92	91	97	108	123	134	139	133	115	88	58	29	11	5	13	32	59	87	112	130	137	135	125	112	2165	90.2		5:57	139	20:16	138	*	*	*	*	*	0:42	90	12:54	5	*	*	*	*
27	101	95	96	103	114	126	133	133	123	104	78	50	27	13	11	22	41	66	92	114	128	133	130	122	2155	89.8		6:30	134	21: 7	133	*	*	*	*	*	1:23	95	13:38	10	*	*	*	*
28	111	102	98	100	106	115	124	128	125	114	96	72	49	30	20	20	30	49	71	94	113	125	130	127	2149	89.5		7: 9	128	22: 7	130	*	*	*	*	*	2:13	98	14:28	19	*	*	*	*
29	120	110	103	99	99	104	111	117	120	117	107	92	73	54	38	29	30	38	54	74	95	112	123	128	2147	89.5		8: 2	120	23:11	128	*	*	*	*	*	3:21	98	15:29	28	*	*	*	*
30	126	119	110	101	95	94	96	101	107	111	110	105	94	80	63	49	40	39	45	59	77	96	112	124	2153	89.7	U	9:27	111	*	*	*	*	*	*	4:53	94	16:41	38	*	*	*	*	
31	129	126	118	107	96	87	82	83	88	96	103	107	107	102	90	76	62	51	47	51	63	80	99	115	2165	90.2		0:11	129	11:30	108	*	*	*	*	*	6:21	82	17:58	47	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	66086	88.8	8日 18時 19分	149	2	9日 11時 56分	-10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	127	131	127	116	101	85	72	66	66	74	85	98	109	114	113	104	89	73	61	55	58	69	86	104	2183	91.0		1: 1	131	13:17	114	*	*	*	*	7:24	65	19:11	55	*	*	*	*
2	121	132	134	126	111	90	69	53	46	49	61	78	97	114	124	125	117	101	84	69	62	65	76	94	2198	91.6		1:44	134	14:37	125	*	*	*	*	8:12	46	20:14	62	*	*	*	*
3	113	129	137	136	123	101	75	50	33	27	34	51	75	100	121	134	136	127	111	92	76	70	73	86	2210	92.1		2:22	138	15:42	136	*	*	*	*	8:56	27	21: 9	70	*	*	*	*
4	104	123	137	142	136	117	88	57	30	14	12	24	47	75	105	128	142	144	134	116	97	82	77	83	2214	92.3		2:57	142	16:39	145	*	*	*	*	9:37	11	21:58	77	*	*	*	*
5	97	115	133	145	145	132	107	73	39	13	0	3	20	47	80	110	134	148	148	137	118	100	87	85	2216	92.3		3:32	146	17:31	149	*	*	*	*	10:19	-1	22:44	85	*	*	*	*
6	93	108	126	142	149	144	125	95	58	25	1	-7	1	22	53	86	116	139	149	148	135	117	101	92	2218	92.4	F	4: 7	149	18:21	#150	*	*	*	*	11: 0	# -7	23:27	91	*	*	*	*
7	92	102	118	135	147	149	139	116	82	46	15	-3	-6	6	30	61	93	121	140	148	144	130	114	101	2220	92.5		4:43	#150	19: 8	148	*	*	*	*	11:41	# -7	*	*	*	*	*	*
8	95	98	109	125	140	148	146	131	104	71	37	12	-1	1	16	41	71	100	124	139	143	137	124	110	2221	92.5		5:19	149	19:54	143	*	*	*	*	0: 8	95	12:22	-2	*	*	*	*
9	100	97	103	114	129	140	145	138	120	94	63	34	14	7	13	30	54	81	106	126	136	138	130	118	2230	92.9		5:55	145	20:37	138	*	*	*	*	0:50	97	13: 3	7	*	*	*	*
10	106	99	98	105	116	129	137	137	128	110	85	58	35	22	19	27	44	67	90	111	126	133	132	124	2238	93.3		6:34	138	21:20	133	*	*	*	*	1:33	98	13:44	18	*	*	*	*
11	113	103	97	98	105	115	124	130	128	118	101	79	58	41	32	32	42	58	78	98	115	126	130	127	2248	93.7		7:16	130	22: 3	130	*	*	*	*	2:22	97	14:27	31	*	*	*	*
12	119	108	100	95	96	102	110	117	120	118	109	95	78	62	49	44	46	56	70	88	104	117	126	127	2256	94.0		8: 6	120	22:48	128	*	*	*	*	3:20	95	15:13	44	*	*	*	*
13	123	115	105	96	91	91	95	101	107	111	109	103	93	81	69	60	56	59	67	80	95	109	120	126	2262	94.3	L	9:13	111	23:35	127	*	*	*	*	4:31	90	16: 6	56	*	*	*	*
14	126	121	112	101	91	84	83	86	92	98	103	104	102	96	87	78	71	67	69	76	87	100	113	122	2269	94.5		10:54	104	*	*	*	*	5:48	83	17:10	67	*	*	*	*		
15	127	126	119	108	95	83	74	72	75	82	91	99	104	106	103	96	88	80	76	77	83	93	105	117	2279	95.0		0:21	128	12:48	106	*	*	*	*	6:55	72	18:22	76	*	*	*	*
16	126	129	126	117	102	86	71	62	60	65	75	88	100	109	113	112	105	96	88	82	82	88	98	110	2290	95.4		1: 5	129	14:13	113	*	*	*	*	7:45	60	19:31	82	*	*	*	*
17	122	130	131	125	112	93	73	56	48	48	57	72	90	106	117	123	121	113	103	92	86	86	92	103	2299	95.8		1:44	132	15:14	123	*	*	*	*	8:26	47	20:31	86	*	*	*	*
18	116	128	134	133	122	103	80	57	41	34	39	54	74	95	114	127	132	128	118	106	95	89	90	97	2306	96.1		2:21	135	16: 3	132	*	*	*	*	9: 3	34	21:21	88	*	*	*	*
19	110	124	134	138	132	115	91	63	40	26	24	34	54	79	104	125	137	139	133	120	106	95	91	94	2308	96.2		2:55	138	16:45	140	*	*	*	*	9:38	23	22: 5	91	*	*	*	*
20	104	118	132	140	140	128	105	76	46	24	14	18	34	59	88	115	134	144	144	134	119	104	95	93	2308	96.2		3:28	142	17:26	145	*	*	*	*	10:13	13	22:44	93	*	*	*	*
21	99	111	126	139	145	139	121	93	60	30	11	6	16	38	67	98	124	142	148	144	132	116	102	95	2302	95.9	N	4: 1	145	18: 5	148	*	*	*	*	10:49	6	23:22	94	*	*	*	*
22	96	105	119	134	145	146	134	111	79	45	18	3	4	19	45	77	107	132	146	149	142	127	111	100	2294	95.6		4:35	147	18:46	149	*	*	*	*	11:27	2	23:59	95	*	*	*	*
23	95	100	111	126	140	147	143	127	100	66	34	10	1	7	26	54	86	115	137	148	147	137	122	107	2286	95.3		5:11	147	19:27	149	*	*	*	*	12: 6	1	*	*	*	*	*	*
24	98	97	103	116	131	142	146	138	118	89	56	27	8	4	14	36	65	95	121	139	146	143	131	116	2279	95.0		5:50	146	20: 9	146	*	*	*	*	0:39	96	12:48	4	*	*	*	*
25	103	96	97	105	118	132	141	141	131	110	81	51	26	12	12	24	47	75	103	125	140	143	137	125	2275	94.8		6:32	142	20:52	143	*	*	*	*	1:22	95	13:32	10	*	*	*	*
26	110	99	94	96	104	117	128	135	134	123	103	77	52	32	22	24	37	59	84	109	128	139	139	132	2277	94.9		7:21	136	21:35	140	*	*	*	*	2:11	93	14:20	21	*	*	*	*
27	119	104	94	89	92	100	111	121	127	126	116	100	79	58	42	35	38	51	71	93	114	130	137	135	2282	95.1		8:21	127	22:19	137	*	*	*	*	3: 9	89	15:11	34	*	*	*	*
28	126	112	98	87	82	84	91	101	111	118	119	113	101	85	68	56	50	53	65	82	101	119	131	135	2288	95.3	U	9:40	119	23: 5	135	*	*	*	*	4:16	82	16: 8	50	*	*	*	*
29	132	121	107	91	78	72	72	78	88	100	109	114	114	107	95	82	71	66	68	77	92	108	122	132	2296	95.7		11:23	115	23:51	135	*	*	*	*	5:29	71	17:14	66	*	*	*	*
30	135	130	117	100	82	67	58	57	63	75	90	103	114	118	116	108	97	86	80	81	88	99	113	126	2303	96.0		13:10	118	*	*	*	*	6:38	57	18:27	79	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67855	94.2	7 日 4 時 43 分	150	2	7 日 11 時 41 分	-7	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	134	136	128	114	93	72	54	43	42	49	64	82	101	116	125	127	121	110	99	91	90	95	106	119	2311	96.3		0:40	136	14:39	127	*	*	*	*	7:38	41	19:42	90	*	*	*	*
2	131	138	137	128	109	85	60	39	28	27	38	56	79	103	122	134	137	131	120	107	98	96	101	111	2315	96.5		1:28	139	15:49	137	*	*	*	*	8:32	26	20:50	96	*	*	*	*
3	124	136	142	140	127	104	76	47	25	15	17	30	53	80	107	129	142	145	138	125	111	101	99	104	2317	96.5		2:16	143	16:46	145	*	*	*	*	9:20	14	21:48	99	*	*	*	*
4	116	130	141	147	141	125	98	66	36	14	6	11	29	55	85	114	136	148	149	140	125	111	101	100	2324	96.8		3: 2	147	17:34	150	*	*	*	*	10: 6	6	22:38	100	*	*	*	*
5	107	120	135	147	150	141	120	90	56	26	7	2	11	33	62	93	121	142	151	149	137	121	107	99	2327	97.0	F	3:46	150	18:18	152	*	*	*	*	10:49	2	23:21	99	*	*	*	*
6	101	111	125	141	150	150	137	113	80	46	19	4	4	18	42	73	103	129	145	151	145	131	114	102	2334	97.3		4:29	152	18:57	151	*	*	*	*	11:31	2	*	*	*	*	*	*
7	97	102	114	130	144	151	147	131	104	71	39	17	7	12	29	55	85	113	135	147	147	137	122	106	2342	97.6		5:10	151	19:33	148	*	*	*	*	0: 0	97	12: 9	7	*	*	*	*
8	96	95	103	117	133	145	148	141	121	94	63	36	19	15	24	44	71	98	122	139	145	141	128	112	2350	97.9		5:50	149	20: 5	145	*	*	*	*	0:38	94	12:46	14	*	*	*	*
9	99	92	94	104	119	133	142	142	131	111	84	57	36	25	27	40	61	86	111	130	140	141	133	119	2357	98.2		6:30	144	20:35	142	*	*	*	*	1:16	92	13:22	24	*	*	*	*
10	103	92	88	93	104	118	130	136	133	121	101	78	56	41	36	42	57	78	101	120	134	139	135	124	2360	98.3		7:11	136	21: 4	139	*	*	*	*	1:56	88	13:56	36	*	*	*	*
11	110	96	87	86	92	103	115	125	128	124	112	94	75	59	50	58	74	93	112	127	135	136	129	2370	98.8		7:57	128	21:34	137	*	*	*	*	2:41	85	14:32	49	*	*	*	*	
12	117	102	90	83	83	89	99	109	117	119	115	105	92	78	67	62	65	74	88	105	119	130	134	132	2374	98.9		8:52	119	22: 8	134	*	*	*	*	3:32	82	15:10	62	*	*	*	*
13	123	110	96	85	78	78	83	92	102	109	112	110	104	95	85	78	76	79	88	99	112	123	130	132	2379	99.1	L	10: 6	112	22:47	132	*	*	*	*	4:33	77	15:55	76	*	*	*	*
14	128	118	105	91	79	72	71	76	84	94	102	108	109	107	101	95	90	89	91	97	106	116	125	130	2384	99.3		11:51	109	23:35	131	*	*	*	*	5:40	71	16:56	89	*	*	*	*
15	130	125	115	100	85	72	63	62	67	76	88	99	108	113	114	111	106	101	99	99	103	110	118	125	2389	99.5		13:42	114	*	*	*	*	6:44	62	18:22	98	*	*	*	*		
16	130	130	124	111	95	77	62	53	51	57	69	84	100	112	121	123	121	116	110	105	103	106	112	119	2391	99.6		0:30	130	15: 2	123	*	*	*	*	7:41	51	19:53	103	*	*	*	*
17	127	132	131	123	108	88	67	49	40	40	49	65	85	104	120	130	133	130	122	114	107	104	106	113	2387	99.5		1:24	132	15:57	133	*	*	*	*	8:29	39	21: 4	104	*	*	*	*
18	122	131	136	134	122	103	78	54	35	27	30	44	65	89	112	130	140	141	135	125	114	106	103	107	2383	99.3		2:13	136	16:40	142	*	*	*	*	9:13	27	21:55	103	*	*	*	*
19	116	127	137	141	136	120	95	66	39	21	16	23	42	69	97	122	140	148	146	137	123	110	103	102	2376	99.0		2:58	141	17:19	148	*	*	*	*	9:54	16	22:36	101	*	*	*	*
20	108	121	134	144	146	137	115	85	53	25	9	8	21	45	76	106	132	148	153	147	134	118	105	99	2369	98.7		3:41	147	17:57	153	*	*	*	*	10:35	7	23:13	98	*	*	*	*
21	101	111	127	142	151	149	135	108	74	40	14	2	5	23	52	85	116	140	153	154	144	127	110	98	2361	98.4	N	4:23	151	18:33	#155	*	*	*	*	11:16	1	23:50	95	*	*	*	*
22	95	101	115	132	147	154	149	130	100	64	31	8	0	9	31	63	97	126	147	155	151	137	118	101	2361	98.4		5: 6	154	19: 9	#155	*	*	*	*	11:57	#0	*	*	*	*	*	*
23	91	91	101	118	136	150	154	145	123	92	56	26	8	6	19	44	76	108	135	150	153	144	126	106	2358	98.3		5:51	154	19:44	154	*	*	*	*	0:28	90	12:38	4	*	*	*	*
24	91	84	88	101	119	136	148	150	139	116	85	53	28	15	18	34	60	91	120	141	150	148	134	115	2364	98.5		6:38	150	20:17	151	*	*	*	*	1: 8	84	13:20	14	*	*	*	*
25	95	82	78	85	98	116	132	142	142	131	109	82	55	36	29	35	53	78	105	128	143	147	140	123	2364	98.5		7:30	144	20:50	147	*	*	*	*	1:52	78	14: 1	29	*	*	*	*
26	103	85	74	72	80	94	110	125	133	133	123	105	83	63	50	48	56	73	95	117	134	143	141	131	2371	98.8		8:28	134	21:22	143	*	*	*	*	2:40	72	14:44	47	*	*	*	*
27	113	93	77	67	66	73	86	101	114	123	124	118	105	90	76	68	68	76	91	108	125	136	140	135	2373	98.9	U	9:41	125	21:57	140	*	*	*	*	3:37	65	15:29	67	*	*	*	*
28	123	105	86	70	60	59	64	76	90	103	113	118	116	110	100	91	86	87	93	104	117	129	136	137	2373	98.9		11:17	118	22:38	137	*	*	*	*	4:43	58	16:24	86	*	*	*	*
29	130	118	100	81	65	54	50	54	64	78	92	105	115	119	118	113	107	102	101	105	112	121	129	134	2367	98.6		13:16	119	23:33	135	*	*	*	*	5:58	50	17:41	101	*	*	*	*
30	134	128	116	98	78	60	47	41	43	53	68	85	102	116	125	128	125	119	113	110	110	114	121	128	2362	98.4		14:57	128	*	*	*	*	7:12	41	19:25	110	*	*	*	*		
31	134	135	130	117	98	76	55	39	31	33	44	61	82	104	122	134	138	135	127	118	112	110	113	119	2367	98.6		0:43	135	16: 3	138	*	*	*	*	8:18	31	20:55	110	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	73160	98.3	22日 19時 9分	155	2	22日 11時 57分	0	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	128	136	138	133	119	98	72	48	30	22	25	38	60	85	110	130	142	145	140	129	117	108	106	110	2369	98.7		1:52	138	16:49	145	*	*	*	*	9:13	22	21:54	106	*	*	*	*
2	119	131	140	143	137	120	95	66	40	21	15	21	39	64	92	119	138	149	148	139	124	110	101	101	2372	98.8		2:52	143	17:27	150	*	*	*	*	10: 0	15	22:36	100	*	*	*	*
3	108	121	135	146	148	139	118	89	58	31	15	12	23	45	74	103	129	146	152	146	132	115	101	94	2380	99.2		3:42	148	18: 1	152	*	*	*	*	10:41	12	23:12	94	*	*	*	*
4	97	108	125	141	151	150	137	112	81	49	25	13	16	32	57	87	116	138	150	150	139	121	103	91	2389	99.5	F	4:27	152	18:30	152	*	*	*	*	11:19	12	23:45	88	*	*	*	*
5	88	96	112	130	146	153	148	131	103	70	41	21	16	25	46	74	103	128	145	151	144	128	108	91	2398	99.9		5: 7	153	18:57	151	*	*	*	*	11:52	16	*	*	*	*	*	*
6	83	85	98	116	135	148	151	142	121	92	61	36	24	25	40	64	92	118	138	148	147	134	114	95	2407	100.3		5:45	151	19:21	149	*	*	*	*	0:16	82	12:24	23	*	*	*	*
7	81	78	85	101	120	137	147	145	132	109	81	55	37	32	40	58	83	109	131	144	147	138	121	101	2412	100.5		6:23	148	19:43	147	*	*	*	*	0:48	78	12:54	32	*	*	*	*
8	83	74	76	87	104	122	136	142	137	121	99	74	54	44	45	58	78	102	124	139	145	141	127	108	2420	100.8		7: 1	142	20: 4	145	*	*	*	*	1:21	73	13:23	43	*	*	*	*
9	89	75	70	75	89	106	122	132	134	127	111	92	73	59	56	62	77	96	117	133	142	141	131	115	2424	101.0		7:43	135	20:27	142	*	*	*	*	1:57	70	13:52	56	*	*	*	*
10	96	80	70	69	76	89	105	118	126	125	118	105	89	77	70	71	80	94	111	126	136	139	134	122	2426	101.1		8:29	126	20:51	139	*	*	*	*	2:37	68	14:22	69	*	*	*	*
11	105	88	74	67	68	75	87	101	112	118	118	112	103	93	86	83	87	95	107	120	130	135	133	126	2423	101.0		9:29	118	21:18	135	*	*	*	*	3:25	67	14:54	83	*	*	*	*
12	113	98	83	71	65	66	73	83	95	105	111	113	111	106	101	97	97	100	107	115	123	129	130	127	2419	100.8	L	10:57	113	21:54	130	*	*	*	*	4:24	65	15:35	97	*	*	*	*
13	120	108	94	80	69	62	61	67	76	87	98	107	112	114	114	112	110	109	110	113	117	122	125	126	2413	100.5		13:13	114	22:52	126	*	*	*	*	5:37	61	16:54	109	*	*	*	*
14	124	118	107	93	78	65	56	54	58	67	80	94	106	116	122	124	122	119	116	114	114	116	119	123	2405	100.2		15: 2	124	*	*	*	*	6:52	53	19:36	114	*	*	*	*		
15	125	125	119	108	92	74	58	46	42	47	58	75	93	110	124	132	134	131	125	118	113	111	112	117	2389	99.5		0:24	126	15:53	134	*	*	*	*	7:58	42	21: 6	111	*	*	*	*
16	123	129	130	124	111	91	68	47	33	29	36	52	74	97	119	134	142	142	135	125	114	107	105	109	2376	99.0		1:41	130	16:30	143	*	*	*	*	8:52	29	21:51	105	*	*	*	*
17	118	128	136	138	130	112	86	58	34	20	18	29	50	77	105	129	145	150	146	134	119	106	99	99	2366	98.6		2:41	138	17: 3	150	*	*	*	*	9:39	17	22:25	98	*	*	*	*
18	108	122	136	145	146	134	110	79	47	21	8	10	27	54	86	116	140	153	154	144	126	108	94	90	2358	98.3		3:31	147	17:34	155	*	*	*	*	10:22	7	22:58	90	*	*	*	*
19	95	109	128	145	154	151	135	106	70	36	11	2	10	32	64	98	129	150	158	152	136	114	94	82	2361	98.4	N	4:19	154	18: 5	158	*	*	*	*	11: 3	#2	23:32	80	*	*	*	*
20	82	93	112	134	151	159	153	132	99	62	28	8	4	17	44	79	113	140	156	157	144	122	97	78	2364	98.5		5: 5	159	18:35	158	*	*	*	*	11:42	3	*	*	*	*	*	*
21	71	76	92	115	138	155	160	150	126	92	56	27	12	15	33	62	96	127	148	157	150	131	105	81	2375	99.0		5:52	#160	19: 4	157	*	*	*	*	0: 7	70	12:21	11	*	*	*	*
22	65	62	72	91	116	138	153	155	144	119	87	55	33	25	33	54	83	113	138	152	152	139	115	88	2382	99.3		6:41	156	19:31	154	*	*	*	*	0:44	61	12:59	25	*	*	*	*
23	66	55	56	69	90	114	134	147	147	135	112	85	61	46	45	56	78	103	128	145	150	143	125	100	2390	99.6		7:32	148	19:57	150	*	*	*	*	1:23	54	13:36	44	*	*	*	*
24	74	56	49	53	67	87	109	126	136	136	126	108	88	72	64	67	80	99	119	136	145	144	132	112	2385	99.4		8:29	137	20:23	146	*	*	*	*	2: 7	49	14:12	64	*	*	*	*
25	88	66	51	46	52	65	82	101	116	124	125	119	108	95	86	84	89	100	115	129	139	141	135	122	2378	99.1		9:38	126	20:50	141	*	*	*	*	2:57	46	14:49	84	*	*	*	*
26	103	82	63	51	47	51	61	75	90	104	113	117	116	112	106	102	102	106	113	122	131	135	135	128	2365	98.5	U	11:19	118	21:23	136	*	*	*	*	4: 0	47	15:34	101	*	*	*	*
27	116	99	81	65	53	47	48	55	66	80	93	105	114	119	119	118	115	114	115	118	123	127	129	129	2348	97.8		13:44	120	22:21	129	*	*	*	*	5:22	47	17: 6	114	*	*	*	*
28	124	115	101	85	69	55	46	44	48	57	71	87	103	116	125	129	128	124	120	117	115	117	120	124	2340	97.5		15:17	129	*	*	*	*	6:54	44	19:56	115	*	*	*	*		
29	126	125	119	107	91	72	55	43	37	40	50	66	86	106	123	133	137	134	127	118	111	107	109	114	2336	97.3		0:17	126	16: 1	137	*	*	*	*	8:11	37	21:13	107	*	*	*	*
30	122	128	130	126	114	95	72	52	36	30	34	47	68	91	114	132	142	142	135	122	109	100	97	102	2340	97.5		1:53	130	16:34	143	*	*	*	*	9: 7	30	21:53	97	*	*	*	*
31	112	124	134	138	132	117	94	68	45	29	25	33	51	75	102	125	141	147	142	129	111	96	88	89	2347	97.8		2:57	138	17: 2	147	*	*	*	*	9:51	25	22:24	87	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	73857	99.3	21日 5時 52分	160	1	19日 11時 3分	2	1



# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三宅島 (坪田)

緯度: 34 ° 3 N

経度: 139 ° 33 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 91.0(cm)

2020 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	99	114	130	142	144	136	116	89	60	36	24	24	38	61	89	116	137	148	147	136	116	97	83	78	2360	98.3		3:45	145	17:27	149	*	*	*	*	10:28	22	22:53	78	*	*	*	*
2	85	101	120	138	148	147	134	110	79	50	30	23	30	49	76	105	130	146	150	142	123	100	81	71	2368	98.7	F	4:26	149	17:50	150	*	*	*	*	11: 0	23	23:20	70	*	*	*	*
3	73	86	107	128	145	152	146	127	99	68	43	28	28	42	66	95	122	141	150	146	130	106	83	67	2378	99.1		5: 3	152	18:11	150	*	*	*	*	11:29	26	23:48	63	*	*	*	*
4	63	72	91	114	136	149	151	140	117	88	60	40	33	41	60	86	114	136	148	148	135	113	88	67	2390	99.6		5:39	152	18:30	150	*	*	*	*	11:57	33	*	*	*	*	*	*
5	57	61	75	98	121	140	149	146	130	106	78	55	43	44	58	81	106	129	145	148	140	120	95	72	2397	99.9		6:14	149	18:48	149	*	*	*	*	0:15	57	12:24	42	*	*	*	*
6	56	53	62	81	105	126	141	145	137	119	95	73	57	53	60	78	100	123	140	147	142	127	104	79	2403	100.1		6:50	145	19: 7	147	*	*	*	*	0:44	52	12:51	53	*	*	*	*
7	60	50	53	67	87	109	128	138	137	127	109	89	73	65	67	79	97	117	133	143	142	131	112	88	2401	100.0		7:28	139	19:26	144	*	*	*	*	1:15	50	13:17	64	*	*	*	*
8	67	53	50	57	72	92	111	125	131	128	118	103	89	79	77	83	96	112	127	137	139	133	118	98	2395	99.8		8:10	131	19:46	140	*	*	*	*	1:49	50	13:43	77	*	*	*	*
9	78	61	52	52	61	76	93	109	119	123	120	112	102	93	89	91	99	110	121	130	134	131	122	107	2385	99.4		9: 1	123	20: 6	134	*	*	*	*	2:27	51	14:10	89	*	*	*	*
10	89	72	60	54	56	64	77	91	103	112	116	115	111	106	102	101	104	110	117	124	128	128	123	113	2376	99.0	L	10:17	116	20:28	128	*	*	*	*	3:16	54	14:40	101	*	*	*	*
11	100	86	72	62	56	57	62	72	84	95	105	111	114	115	114	113	113	114	116	119	121	122	121	117	2361	98.4		12:45	115	20:57	122	*	*	*	*	4:27	56	15:36	113	*	*	*	*
12	110	100	88	75	64	56	53	56	63	75	88	100	111	118	123	124	123	120	117	115	114	114	115	116	2338	97.4		14:54	124	23:20	117	*	*	*	*	6: 1	53	20:18	114	*	*	*	*
13	116	113	105	93	79	63	51	44	45	52	66	83	100	116	127	133	133	128	121	114	108	106	107	112	2315	96.5		15:31	133	*	*	*	*	7:27	44	21: 7	106	*	*	*	*		
14	118	122	121	114	99	80	59	42	32	32	42	60	83	106	125	138	142	138	128	115	104	97	96	102	2295	95.6		1:24	122	16: 1	142	*	*	*	*	8:30	31	21:36	95	*	*	*	*
15	112	124	132	132	123	104	78	52	31	20	22	37	61	89	116	137	147	147	137	120	102	88	83	87	2281	95.0		2:33	133	16:29	149	*	*	*	*	9:19	19	22: 4	83	*	*	*	*
16	100	117	134	144	143	130	105	73	42	20	11	18	39	69	101	129	147	154	146	128	105	84	71	70	2280	95.0		3:27	145	16:57	154	*	*	*	*	10: 3	11	22:34	69	*	*	*	*
17	81	101	125	144	155	151	133	103	67	35	14	10	23	50	83	116	142	155	154	138	112	85	64	55	2296	95.7	N	4:17	155	17:24	156	*	*	*	*	10:43	# 10	23: 6	55	*	*	*	*
18	61	79	105	132	153	161	154	132	98	61	32	16	19	37	67	101	131	151	157	146	122	91	63	45	2314	96.4		5: 5	161	17:51	157	*	*	*	*	11:22	15	23:40	42	*	*	*	*
19	42	55	79	109	137	156	162	152	127	93	59	35	27	36	58	88	119	143	155	152	133	103	70	44	2334	97.3		5:52	#162	18:16	156	*	*	*	*	11:59	27	*	*	*	*	*	*
20	32	36	54	81	111	138	154	157	145	120	90	62	46	45	58	81	109	134	150	153	141	115	83	52	2347	97.8		6:41	158	18:41	154	*	*	*	*	0:16	31	12:35	44	*	*	*	*
21	32	26	34	55	82	111	134	147	148	135	114	90	71	63	67	82	103	126	143	150	145	126	98	68	2350	97.9		7:32	149	19: 4	150	*	*	*	*	0:54	25	13: 9	62	*	*	*	*
22	42	27	26	37	58	83	107	126	136	136	126	110	94	83	81	88	102	119	135	144	144	133	112	86	2335	97.3		8:28	137	19:28	145	*	*	*	*	1:35	25	13:42	81	*	*	*	*
23	60	40	30	31	42	60	81	100	115	124	125	119	110	101	97	98	105	116	127	136	139	134	121	102	2313	96.4		9:38	125	19:52	139	*	*	*	*	2:22	29	14:17	96	*	*	*	*
24	80	60	45	38	39	47	60	76	91	104	113	117	117	114	111	109	111	115	121	127	130	129	123	113	2290	95.4	U	11:26	118	20:20	130	*	*	*	*	3:21	37	15: 1	109	*	*	*	*
25	98	82	66	54	47	46	49	58	70	83	95	107	115	119	120	119	118	116	116	117	119	120	119	116	2269	94.5		13:55	120	21:12	120	*	*	*	*	4:46	45	17:35	116	*	*	*	*
26	110	101	89	76	64	54	49	48	53	63	76	92	106	118	125	128	125	120	114	110	107	107	109	112	2256	94.0		14:58	128	*	*	*	*	6:34	48	20:28	107	*	*	*	*		
27	114	114	109	99	86	71	57	48	44	48	59	75	94	111	125	132	133	126	116	105	97	94	96	103	2256	94.0		0:20	115	15:30	133	*	*	*	*	7:56	44	21: 6	94	*	*	*	*
28	111	118	122	118	108	91	72	55	43	40	46	60	80	102	121	134	138	133	121	105	91	83	82	89	2263	94.3		2: 2	122	15:56	138	*	*	*	*	8:51	40	21:35	81	*	*	*	*
29	102	116	127	131	126	112	91	68	49	38	37	48	67	91	114	132	141	139	127	108	89	75	69	74	2271	94.6		3: 0	131	16:20	142	*	*	*	*	9:31	36	22: 1	69	*	*	*	*
30	88	106	124	136	139	130	111	86	61	42	35	40	57	80	106	128	141	144	134	115	91	71	60	60	2285	95.2		3:44	139	16:42	144	*	*	*	*	10: 5	35	22:26	58	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	69902	97.1	19日 5時 52分	162	1	17日 10時 43分	10	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三宅島 (坪田)

緯度: 34 ° 3 N

経度: 139 ° 33 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 91.0(cm)

2020 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	73	93	115	134	144	143	129	105	77	53	39	37	49	71	97	122	140	146	140	122	96	71	54	49	2299	95.8		4:22	145	17: 2	146	*	*	*	*	10:35	36	22:51	49	*	*	*	*
2	57	77	102	126	143	149	142	122	96	68	48	40	46	64	89	115	136	146	144	129	104	75	52	41	2311	96.3	F	4:58	149	17:20	147	*	*	*	*	11: 3	40	23:17	40	*	*	*	*
3	44	60	85	112	135	148	149	136	113	86	62	49	48	61	83	108	131	145	147	135	112	83	55	38	2325	96.9		5:32	150	17:39	148	*	*	*	*	11:30	47	23:43	34	*	*	*	*
4	35	46	68	96	122	141	149	144	127	103	78	61	55	62	79	102	124	141	147	140	120	92	63	40	2335	97.3		6: 6	149	17:58	147	*	*	*	*	11:57	55	*	*	*	*	*	*
5	30	35	53	78	106	129	143	145	136	117	95	75	65	67	78	97	118	136	144	142	127	102	73	47	2338	97.4		6:41	146	18:17	145	*	*	*	*	0:10	30	12:23	64	*	*	*	*
6	32	30	41	62	88	113	132	141	138	126	108	90	78	74	81	95	112	129	140	141	131	111	85	58	2336	97.3		7:17	141	18:36	142	*	*	*	*	0:39	29	12:50	74	*	*	*	*
7	39	30	35	50	71	95	116	130	134	129	117	103	91	85	86	95	109	123	133	137	131	117	95	72	2323	96.8		7:57	134	18:55	137	*	*	*	*	1:10	30	13:16	84	*	*	*	*
8	51	37	35	42	58	78	98	115	124	126	121	112	102	96	94	99	107	117	126	131	129	120	104	85	2307	96.1		8:45	126	19:14	131	*	*	*	*	1:45	34	13:44	94	*	*	*	*
9	65	49	41	41	49	63	80	96	109	117	119	117	112	107	104	105	108	114	120	124	124	119	110	96	2289	95.4		9:55	119	19:33	124	*	*	*	*	2:29	40	14:19	104	*	*	*	*
10	81	66	54	47	47	52	63	76	90	102	110	115	117	116	114	113	112	113	114	116	116	115	111	104	2264	94.3	L	12: 3	117	19:51	116	*	*	*	*	3:34	46	15:50	112	*	*	*	*
11	95	84	72	60	52	49	50	57	68	82	95	107	116	121	123	122	118	114	110	108	106	107	107	108	2231	93.0		14: 0	123	22:43	108	*	*	*	*	5:11	48	20:21	106	*	*	*	*
12	106	101	92	80	67	54	46	44	48	59	75	93	109	122	130	131	127	119	109	100	95	94	98	104	2203	91.8		14:44	131	*	*	*	*	6:50	43	20:41	94	*	*	*	*		
13	110	114	113	104	90	71	53	39	35	39	53	73	96	117	131	138	136	126	111	95	84	79	82	92	2181	90.9		1:15	114	15:15	139	*	*	*	*	8: 1	35	21: 6	79	*	*	*	*
14	106	119	127	127	116	97	72	48	32	27	35	53	79	105	128	141	144	135	117	95	75	63	62	72	2175	90.6		2:28	128	15:43	145	*	*	*	*	8:54	27	21:35	61	*	*	*	*
15	91	112	130	141	140	125	100	71	44	27	25	37	61	90	118	140	149	144	126	100	72	52	43	49	2187	91.1		3:24	142	16:10	149	*	*	*	*	9:39	24	22: 6	43	*	*	*	*
16	67	93	120	142	153	149	130	101	68	42	28	31	48	75	106	133	149	151	137	110	77	48	29	27	2214	92.3		4:15	153	16:37	152	*	*	*	*	10:20	27	22:39	26	*	*	*	*
17	40	66	98	129	151	160	153	130	99	67	44	36	44	66	94	123	145	154	146	123	89	53	25	13	2248	93.7	N	5: 4	160	17: 3	154	*	*	*	*	10:59	36	23:14	12	*	*	*	*
18	17	38	69	103	134	155	161	151	127	97	69	52	51	63	86	114	138	152	152	135	105	68	33	10	2280	95.0		5:53	#161	17:29	154	*	*	*	*	11:37	49	23:50	4	*	*	*	*
19	4	15	40	73	107	135	152	155	144	121	95	75	65	69	84	106	129	147	152	143	120	86	50	20	2287	95.3		6:42	156	17:54	152	*	*	*	*	12:13	65	*	*	*	*	*	*
20	4	4	19	46	77	108	132	145	146	135	116	97	83	80	87	103	122	139	148	146	131	104	71	40	2283	95.1		7:33	147	18:20	149	*	*	*	*	0:29	# 2	12:48	80	*	*	*	*
21	17	7	12	28	52	80	106	125	135	135	126	113	100	93	94	102	115	130	140	142	135	117	91	63	2258	94.1		8:30	136	18:46	143	*	*	*	*	1:10	7	13:23	93	*	*	*	*
22	38	22	17	23	38	59	81	101	116	124	125	120	112	106	103	105	111	121	129	134	132	122	105	84	2228	92.8		9:38	126	19:14	134	*	*	*	*	1:55	17	14: 4	103	*	*	*	*
23	63	44	33	30	35	47	62	79	95	108	116	119	118	115	111	109	110	113	118	122	123	119	111	99	2199	91.6	U	11:13	119	19:46	123	*	*	*	*	2:51	30	15:12	109	*	*	*	*
24	84	69	56	47	43	45	52	63	76	90	102	112	118	120	118	115	111	109	108	108	109	110	109	105	2179	90.8		13: 0	120	20:51	110	*	*	*	*	4: 7	43	18: 2	108	*	*	*	*
25	99	90	79	68	59	53	51	55	63	74	88	101	113	121	124	121	115	108	101	96	95	96	99	103	2172	90.5		14: 0	124	*	*	*	*	5:50	51	19:59	95	*	*	*	*		
26	105	104	99	90	79	67	58	53	54	62	74	90	106	119	127	127	121	110	98	87	81	81	85	94	2171	90.5		0:16	105	14:36	128	*	*	*	*	7:17	53	20:36	80	*	*	*	*
27	103	110	113	109	99	85	70	58	52	54	63	79	97	114	127	132	128	116	100	83	71	66	70	80	2179	90.8		1:57	113	15: 4	132	*	*	*	*	8:16	52	21: 4	66	*	*	*	*
28	94	109	119	122	117	104	86	68	55	51	56	69	88	108	125	135	135	124	105	83	65	54	54	64	2190	91.3		2:54	122	15:28	136	*	*	*	*	8:59	51	21:31	53	*	*	*	*
29	81	101	118	129	131	122	104	83	64	53	52	62	79	101	121	135	139	131	113	88	63	46	41	47	2204	91.8		3:38	131	15:51	139	*	*	*	*	9:35	51	21:56	41	*	*	*	*
30	65	88	112	130	138	136	122	100	78	61	53	58	72	93	116	133	142	138	121	95	67	43	31	33	2225	92.7		4:16	139	16:12	142	*	*	*	*	10: 7	53	22:22	30	*	*	*	*
31	48	72	99	123	139	144	136	118	94	73	60	58	68	87	109	129	142	142	129	105	74	45	26	21	2241	93.4	F	4:51	144	16:32	144	*	*	*	*	10:37	57	22:48	21	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	69662	93.6	18日 5時 53分	161	1	20日 0時 29分	2	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：三宅島（坪田）

緯度：34 ° 3 N

経度：139 ° 33 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 91.0(cm)

2020 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	32	54	83	112	134	146	145	132	111	88	70	63	67	82	103	124	139	144	136	115	84	52	27	15	2258	94.1		5:26	147	16:53	144	*	*	*	*	11: 6	63	23:15	15	*	*	*	*
2	19	37	65	95	123	141	148	141	125	103	83	71	70	80	97	118	135	144	140	124	96	63	34	15	2267	94.5		6: 0	148	17:15	144	*	*	*	*	11:35	69	23:43	11	*	*	*	*
3	12	24	47	77	107	130	144	145	134	116	97	82	76	81	94	111	129	140	141	130	107	77	46	22	2269	94.5		6:35	146	17:36	142	*	*	*	*	12: 3	76	*	*	*	*	*	*
4	12	16	33	59	89	115	134	141	138	126	109	94	85	85	93	106	122	134	139	133	116	90	61	34	2264	94.3		7:11	142	17:59	139	*	*	*	*	0:12	11	12:32	84	*	*	*	*
5	18	14	24	44	70	97	119	132	136	130	118	105	95	91	94	103	115	127	134	132	121	101	76	50	2246	93.6		7:52	136	18:22	134	*	*	*	*	0:45	14	13: 2	91	*	*	*	*
6	30	20	22	34	54	78	100	118	127	129	123	114	105	98	98	102	110	119	126	128	122	109	90	68	2224	92.7		8:40	129	18:46	128	*	*	*	*	1:21	19	13:38	97	*	*	*	*
7	47	32	27	30	43	61	81	100	114	122	123	120	113	107	104	104	107	112	117	120	119	112	100	84	2199	91.6		9:46	123	19:15	120	*	*	*	*	2: 6	27	14:32	103	*	*	*	*
8	66	51	39	35	38	48	62	79	96	109	117	121	120	116	112	108	106	106	107	109	110	109	105	96	2165	90.2	L	11:17	121	20: 3	110	*	*	*	*	3: 6	35	16:31	105	*	*	*	*
9	85	72	59	48	42	42	49	60	75	91	106	116	122	123	120	114	108	102	98	96	97	100	102	102	2129	88.7		12:45	124	22:43	102	*	*	*	*	4:30	42	19: 2	96	*	*	*	*
10	100	93	83	70	57	48	44	47	57	72	89	106	120	127	128	123	113	101	90	82	80	83	90	99	2102	87.6		13:39	129	*	*	*	*	6: 4	44	19:53	80	*	*	*	*		
11	106	109	106	96	81	65	51	43	45	55	72	92	112	127	134	132	121	104	86	71	62	62	71	85	2088	87.0		1: 2	109	14:18	134	*	*	*	*	7:21	43	20:29	61	*	*	*	*
12	101	115	122	121	110	91	70	52	43	45	57	77	100	121	135	139	131	113	89	65	47	40	46	61	2091	87.1		2:21	123	14:50	139	*	*	*	*	8:21	42	21: 4	40	*	*	*	*
13	84	107	126	136	134	120	98	74	54	45	49	65	88	112	132	143	141	125	99	68	40	23	21	33	2117	88.2		3:21	137	15:20	144	*	*	*	*	9:12	45	21:39	20	*	*	*	*
14	57	86	115	137	148	144	127	102	76	58	52	59	78	102	126	143	148	137	113	79	44	16	4	8	2159	90.0		4:14	148	15:50	148	*	*	*	*	9:57	52	22:15	3	*	*	*	*
15	27	57	92	123	146	154	148	129	103	79	64	62	73	93	118	138	150	147	129	97	58	22	-2	-9	2198	91.6	N	5: 5	155	16:19	151	*	*	*	*	10:38	61	22:53	-9	*	*	*	*
16	2	27	61	98	129	149	156	147	127	103	83	72	75	88	109	131	147	152	141	116	79	40	7	-11	2228	92.8		5:55	#156	16:49	152	*	*	*	*	11:18	72	23:32	#-14	*	*	*	*
17	-12	4	33	68	103	131	148	152	142	123	102	87	82	88	103	122	140	150	147	131	101	64	27	0	2236	93.2		6:45	152	17:19	151	*	*	*	*	11:57	82	*	*	*	*	*	*
18	-11	-6	12	41	74	105	130	143	144	135	118	102	92	91	99	114	130	143	146	138	118	87	53	23	2221	92.5		7:36	145	17:51	147	*	*	*	*	0:12	-12	12:36	91	*	*	*	*
19	3	-3	5	24	51	80	106	126	136	135	127	114	103	97	99	107	119	131	139	138	126	105	77	49	2194	91.4		8:29	137	18:23	140	*	*	*	*	0:54	-3	13:17	97	*	*	*	*
20	25	12	10	20	37	60	84	105	120	128	127	121	112	104	100	103	109	118	126	130	126	114	95	73	2159	90.0		9:26	129	18:59	130	*	*	*	*	1:38	9	14: 7	100	*	*	*	*
21	51	34	25	26	34	49	68	87	104	116	122	122	117	111	104	101	102	106	112	116	117	113	103	90	2130	88.8		10:31	123	19:43	117	*	*	*	*	2:27	24	15:18	101	*	*	*	*
22	73	58	46	40	40	47	59	74	89	103	113	119	120	116	110	103	98	97	98	101	104	105	103	98	2114	88.1	U	11:39	120	20:56	105	*	*	*	*	3:25	39	17: 6	97	*	*	*	*
23	89	79	68	59	53	52	57	66	78	91	104	114	120	121	116	108	99	91	87	85	87	91	95	97	2107	87.8		12:38	121	23:30	98	*	*	*	*	4:39	52	18:50	85	*	*	*	*
24	97	94	87	79	70	63	60	63	70	81	94	107	118	123	122	116	104	91	80	73	71	75	82	90	2110	87.9		13:24	124	*	*	*	*	6: 3	60	19:48	71	*	*	*	*		
25	98	102	102	97	88	78	69	65	66	74	85	100	113	123	127	123	112	95	78	64	57	58	65	77	2116	88.2		1:30	103	13:59	127	*	*	*	*	7:17	65	20:26	56	*	*	*	*
26	91	103	111	112	106	95	83	72	67	69	78	92	107	121	130	129	120	103	81	61	47	43	48	61	2130	88.8		2:39	112	14:30	131	*	*	*	*	8:13	67	20:57	43	*	*	*	*
27	79	98	113	121	121	113	99	84	73	69	73	85	101	117	130	134	128	112	89	63	42	31	32	44	2151	89.6		3:28	122	14:58	134	*	*	*	*	8:59	69	21:26	30	*	*	*	*
28	64	87	109	124	131	128	116	99	83	73	72	79	94	111	127	136	135	122	99	70	43	24	19	26	2171	90.5		4: 9	131	15:24	137	*	*	*	*	9:39	71	21:55	19	*	*	*	*
29	45	71	98	121	135	138	130	115	97	82	75	77	88	105	122	136	139	131	110	81	50	24	11	12	2193	91.4		4:47	138	15:50	139	*	*	*	*	10:15	74	22:24	9	*	*	*	*
30	28	53	83	110	131	142	140	129	111	93	81	78	85	99	116	132	141	138	122	94	61	30	9	3	2209	92.0	F	5:22	142	16:16	141	*	*	*	*	10:48	78	22:53	3	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	65245	90.6	16日 5時 55分	156	1	16日 23時 32分	-14	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 三宅島 (坪田)

緯度: 34 ° 3 N

経度: 139 ° 33 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 91.0(cm)

2020 年 12 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	12	34	64	95	122	139	144	138	124	106	90	82	84	94	110	127	139	141	131	108	76	42	15	1	2218	92.4		5:58	144	16:42	142	*	*	*	*	11:20	82	23:25	0	*	*	*	*
2	2	18	45	76	106	130	142	143	133	117	101	89	86	91	104	120	134	141	137	120	92	59	28	6	2220	92.5		6:34	144	17:9	141	*	*	*	*	11:52	86	23:58	-1	*	*	*	*
3	-1	7	28	57	88	115	134	141	138	126	111	97	90	91	99	112	126	136	138	128	106	77	45	19	2208	92.0		7:11	142	17:38	139	*	*	*	*	12:25	89	*	*	*	*	*	*
4	4	3	16	39	68	97	120	134	138	132	120	107	96	92	96	105	117	129	134	130	116	93	65	37	2188	91.2		7:52	138	18:8	134	*	*	*	*	0:33	2	13:1	92	*	*	*	*
5	16	7	11	26	50	77	102	121	132	133	126	115	104	97	95	100	108	118	126	127	121	105	83	58	2158	89.9		8:38	133	18:43	128	*	*	*	*	1:12	7	13:45	95	*	*	*	*
6	35	20	15	21	37	59	83	105	120	128	128	122	113	103	97	96	100	106	114	118	118	111	97	79	2125	88.5		9:30	129	19:27	119	*	*	*	*	1:57	15	14:44	96	*	*	*	*
7	58	40	28	25	31	46	65	86	105	119	126	126	120	111	102	96	93	94	99	104	108	108	104	94	2088	87.0		10:29	127	20:35	109	*	*	*	*	2:50	25	16:9	93	*	*	*	*
8	80	64	50	40	36	41	53	70	88	106	118	125	125	119	110	99	90	84	83	86	91	97	101	101	2057	85.7	L	11:31	126	22:35	102	*	*	*	*	3:55	36	17:46	83	*	*	*	*
9	97	88	76	63	52	47	49	59	74	91	107	120	126	126	118	106	91	78	69	66	69	77	87	97	2033	84.7		12:26	127	*	*	*	*	5:12	47	18:58	66	*	*	*	*		
10	104	105	100	90	77	64	57	57	64	78	95	111	124	130	127	116	99	79	61	49	46	52	65	81	2031	84.6		0:43	105	13:12	130	*	*	*	*	6:32	56	19:50	46	*	*	*	*
11	98	110	116	114	104	90	75	65	64	70	84	101	118	130	134	127	111	87	62	40	28	27	37	56	2048	85.3		2:14	117	13:54	134	*	*	*	*	7:43	63	20:34	26	*	*	*	*
12	79	102	120	129	127	117	100	83	72	70	77	92	110	127	137	137	125	102	72	42	19	8	11	27	2085	86.9		3:22	130	14:32	139	*	*	*	*	8:44	70	21:17	7	*	*	*	*
13	52	81	109	130	140	138	125	107	89	78	77	85	101	120	136	143	138	120	91	56	23	0	-8	0	2131	88.8		4:20	140	15:9	143	*	*	*	*	9:37	76	21:58	-8	*	*	*	*
14	22	53	86	116	138	147	143	129	109	92	83	84	94	111	130	143	147	136	112	77	39	7	-13	-16	2169	90.4		5:12	147	15:46	147	*	*	*	*	10:24	82	22:40	-17	*	*	*	*
15	-2	24	57	93	123	143	150	144	128	109	93	87	90	103	121	138	148	146	131	102	64	26	-3	-18	2197	91.5	N	6:2	#150	16:23	149	*	*	*	*	11:8	87	23:22	#-19	*	*	*	*
16	-16	2	31	65	99	127	144	148	140	123	106	93	90	96	111	128	143	148	142	122	90	53	18	-6	2197	91.5		6:49	148	17:1	148	*	*	*	*	11:50	90	*	*	*	*	*	*
17	-16	-9	12	42	75	106	129	142	143	133	117	102	93	93	101	116	131	142	144	133	111	79	44	15	2178	90.8		7:33	144	17:39	145	*	*	*	*	0:3	-16	12:31	91	*	*	*	*
18	-3	-6	4	26	55	85	111	129	138	135	124	110	98	92	94	104	117	130	138	135	122	99	70	41	2148	89.5		8:16	138	18:17	138	*	*	*	*	0:44	-7	13:13	91	*	*	*	*
19	18	6	8	20	42	68	94	115	128	132	127	116	104	94	90	94	103	115	125	128	124	110	89	64	2114	88.1		8:57	132	18:58	128	*	*	*	*	1:24	5	13:59	90	*	*	*	*
20	42	26	20	24	38	58	80	101	117	126	127	121	110	98	90	88	91	99	109	115	117	112	99	82	2090	87.1		9:37	127	19:44	117	*	*	*	*	2:4	20	14:53	88	*	*	*	*
21	64	47	37	35	41	54	72	90	107	118	124	122	115	105	94	86	84	86	92	99	104	105	101	93	2075	86.5		10:18	124	20:44	105	*	*	*	*	2:45	35	16:1	84	*	*	*	*
22	80	67	56	50	50	57	68	83	98	111	119	122	119	111	101	89	81	77	77	82	88	93	96	95	2070	86.3	U	11:1	122	22:19	96	*	*	*	*	3:30	49	17:21	77	*	*	*	*
23	91	84	75	68	64	64	69	78	90	103	113	120	122	118	109	96	83	73	67	66	70	77	84	91	2075	86.5		11:49	122	*	*	*	*	4:27	63	18:37	66	*	*	*	*		
24	94	95	91	86	80	76	75	78	85	95	106	115	121	122	117	105	90	74	61	54	54	59	69	80	2082	86.8		0:34	95	12:37	122	*	*	*	*	5:43	75	19:35	53	*	*	*	*
25	91	99	103	102	97	90	85	82	84	90	99	109	119	124	123	115	100	81	62	47	40	42	51	65	2100	87.5		2:17	103	13:23	124	*	*	*	*	7:8	82	20:19	40	*	*	*	*
26	81	97	108	113	112	106	98	90	86	87	93	103	114	123	127	123	111	91	68	46	32	27	33	47	2116	88.2		3:21	113	14:3	127	*	*	*	*	8:20	86	20:56	27	*	*	*	*
27	67	88	106	119	124	121	112	101	92	87	89	96	108	120	128	130	122	104	79	52	30	17	17	28	2137	89.0		4:7	124	14:40	130	*	*	*	*	9:16	87	21:31	16	*	*	*	*
28	48	73	98	117	129	132	126	114	101	91	88	91	101	114	127	134	131	117	93	63	35	14	6	11	2154	89.8		4:46	132	15:15	134	*	*	*	*	10:0	88	22:5	6	*	*	*	*
29	29	55	83	109	128	137	136	126	112	98	90	89	95	108	122	134	137	129	108	79	46	18	1	-1	2168	90.3		5:22	138	15:49	137	*	*	*	*	10:38	88	22:39	-2	*	*	*	*
30	11	34	64	95	120	136	141	136	123	107	94	88	91	101	116	130	139	137	123	97	63	30	5	-7	2174	90.6	F	5:57	141	16:22	140	*	*	*	*	11:13	88	23:14	-7	*	*	*	*
31	-3	15	43	76	106	128	141	141	132	117	102	91	89	95	108	124	137	141	134	114	83	48	17	-4	2175	90.6		6:33	142	16:56	141	*	*	*	*	11:46	89	23:51	-9	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	66009	88.7	15日6時2分	150	1	15日23時22分	-19	1